



Ахова птушак Бацькаўшчыны



www.ptushki.org

ІНФАРМАЦЫЙНЫ БЮЛЕТЭНЬ | 1 (61) - 2017

Як АПБ
на ўсход прыйшла

1



Прыгоды
жаўрука-смецюха
ў 2017 годзе

2-3



Ксения Пантелей,
менеджер проекта
«Объединяясь вокруг
природы»:

— Непросто подводить итоги такого большого и важного проекта. Столько всего подарил АПБ жителям Могилевской и Гомельской областей проект «Объединяясь вокруг природы», который мы реализовывали при финансовой поддержке Европейского Союза!

Особое внимание в проекте мы уделили работе с детьми и учителями. Ведь если наши дети с юных лет полюбят природу Беларуси, они будут беречь ее, когда вырастут. За два года в 10 проектных регионах появилось 100 клубов АПБ «Крылатый дозор», где школьники стали исследователями природы. Учителя получили хорошую методическую литературу, определительные таблицы и другие материалы, чтобы изучение природы было более профессиональным.

Сотни совы, гоголятников и малых синичников, десятки экспедиций в поля и леса своего региона, открытые уроки и мастер-классы... Дети стали учить своих родителей!

За время проекта выросла и команда взрослых активистов. Как решать экологические проблемы своего региона, как написать план, куда обратиться? Теперь они всё это умеют. И даже консультируют других!

Я, как новый человек в команде, хочу сказать огромное спасибо Катерине Присяжнюк, которая два года вкладывала в проект свою душу и энергию, а сейчас растит маленького сына! Огромное спасибо всем вам, друзья! Мы оглядываемся на эти два года и гордимся всем, чего удалось достичь благодаря участию каждого из вас.

Мы хотим поделиться цифрами, чтобы показать масштабы проекта. Цифрами, за которыми стоят наши помощники и активисты. И таких результатов не было бы без вашей увлеченности, без вашего искреннего интереса, без вашей бескорыстной помощи птицам и всей дикой природе Беларуси.

Проект завершается. Но я уверена, что с такими людьми продвижение активной охраны природы в Могилевской и Гомельской областях не остановится, а будет крепнуть и развиваться!

Удачи, восток!

Сам себе арнітолаг:
маніторынг
звычайных відаў

4



Екатерина Малолова,
учитель биологии,
председатель Чаусского
отделения АПБ:

— В своей жизни я столкнулась с циничным отношением детей к природе. Меня напугало, что в повседневной жизни они настолько погрузились в свои гаджеты, что перестали обращать внимание на весь окружающий мир. Дети не знали, зачем подкармливать птиц зимой... Мне повезло, попала в Минск на конференцию АПБ. Встретила единомышленников и поняла: то, чем я занимаюсь, нужно. В работе удалось получить поддержку местных властей. Теперь в Чаусском районе работают 9 клубов АПБ «Крылатый дозор», где занимаются более 55 школьников. А в июне в Чаусах прошел первый фестиваль региональной сети «Крылатых дозоров». Событие такого масштаба проходило в городе впервые. И в тот момент я почувствовала: я уже не одна, меня понимают.

Виктор Агородников,
учитель, руководитель
клуба «Крылатый дозор»,
г. Быхов:



— Самое любимое у моих «дозоровцев» — учеников 7-9 классов — выходить на природу и что-то делать. Этой зимой всё увешали кормушками. В прошлом году дедушка одного ученика сделал совы и синичники, а мы с учениками потом развешивали. Весной будем проверять заселяемость. Мы стараемся фотографировать птиц, заносим наблюдения в базу данных «ФлораФауна». Благодаря тому, что появился клуб «Крылатый дозор», ребята стали более наблюдательными. Ведь раньше на птиц особо и не смотрели! А теперь — другое дело: увидят птицу — запоминают, потом вместе ищем, кто это. И заметно больше стали бывать на природе.

Марина Старикова,
заведующая учебно-методическим кабинетом,
г. Мозырь:



— За время проекта в нашем районе заработали 16 клубов АПБ «Крылатый дозор»! И это наша гордость. Ученики стали внимательнее относиться ко всему живому, научились определять многие виды птиц. Хорошее дело не осталось незамеченным: наша работа выросла в открытие регионального отделения АПБ! Наверное, можно работать и самим: но тогда это не будет так качественно, будут ошибки. А под «крылом» АПБ — всё понятно, всё интересно. Такой подход к делу вдохновляет. Тогда человек работает не по принуждению, а по желанию.

ПРОЕКТ «ОБЪЕДИНЯЯСЬ ВОКРУГ ПРИРОДЫ» В ЦИФРАХ:

4

отделения — столько новых «гнезд» члены АПБ «свели» в проектных регионах. **Чаусы, Мозырь, Гомель, Житковичи — это новые местные отделения АПБ!**

125

— столько мотивационных встреч для 2000 участников прошли за время проекта. И они, как показывают результаты, не прошли бесследно!

100

— столько клубов АПБ «Крылатый дозор» было создано за время проекта в Могилевской и Гомельской областях.

> 4000

человек — столько людей из проектных регионов приняли участие в акциях и кампаниях АПБ.

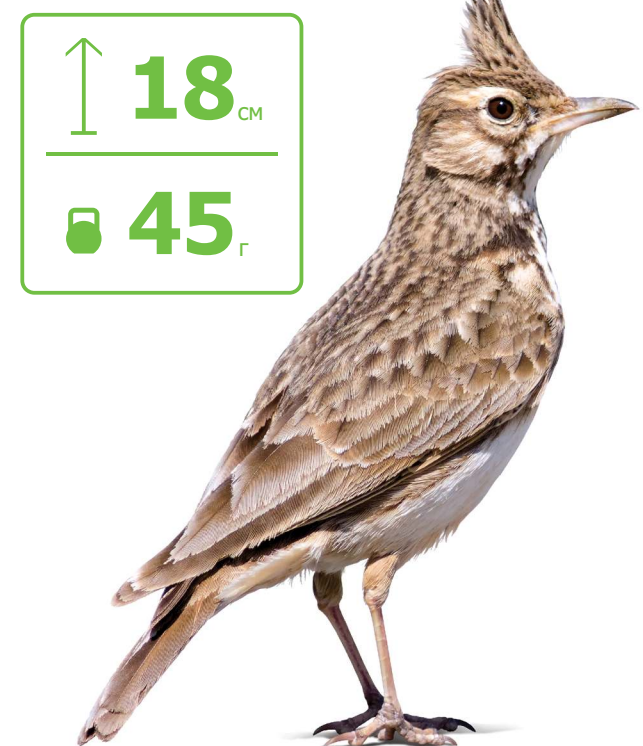


Жаўрук-смяцюх — птушка года 2017

Птушкай 2017 года ў Беларусі абраны жаўрук-смяцюх. Як і дзе яго можна сустрэць, хто яго "браты" і як кожны можа дапамагчы гэтаму віду, які знікае? Прачытай і раскажы сябрам! Павесь гэты разгорт у школе, на працы, у пад'ездзе: птушка года вартая ўвагі!

Хто такі жаўрук-смяцюх?

Дзюба — моцная, сагнутая. Лапы — сярэдняй даўжыні. Крылы — вялікія і шырокія. На галаве — незвычайная "карона"-чубок, па якой можна здалёк адрозніць птушку, напрыклад, ад вераб'я.



Якога колеру птушка году?

У птушкі камуфляжная афарбоўка цёмна-шэрага колеру з палоскамі, ніз — белы. На снезе ён заўважны, а вась на зямлі — паспрабуй адшукаць! Ці можна адрозніць самца ад самкі? Адказваем: нельга.



12 год — столькі, паводле дадзеных кальцавання, пражыў самы стары жаўрук-смяцюх у свеце.

Смяцюх і "браты"

У Беларусі сустракаюцца чатыры віды жаўрукоў. У героя года — жаўрука-смяцюха — ёсць "браты". Але смяцюх — адзіны жаўрук, які жыве ў Беларусі круглы год.

Палявы жаўрук — самы распаўсюджаны, сустракаецца на палях і лугах. У яго меншая дзюба і меншы чуб, чым у смяцюха, адрозніваецца і песня.

Баравы жаўрук — сустракаецца на ўзлесках і просеках. Невялічкі чуб. Адметная песня: люлі-люлі-люлі.

Рагаты жаўрук — прылятае ў нашу краіну толькі на зімоўку. Знешне добра адрозніваецца ад астатніх.

Дзе жыве птушка года?

Узбочыны дарог, дваровыя футбольныя палі, прамысловыя і жылныя зоны гарадоў — так выглядае дом жаўрука-смяцюха. Важную ролю іграе ў жыцці птушкі нізкая трава.

У меню жаўрука-смяцюха — насенне і зялёныя часткі раслін, бескрыбетныя. Птушанят кормяць дажджавымі чарвякамі, жукамі, мухамі, матылямі і іх вусенямі.

Красавік — сярэдзіна ліпеня — час гнездавання. Гняздуюцца не калоніямі, а паасобку. Гняздо — на зямлі, сярод рэдкіх раслін, добра замаскіраванае. Будаўнічы матэрыял — сухія сцяблінкі травы, карэньчыкі, лісце. Яйкі шэравата-белыя, з плямамі.

3-5 — столькі яек у кладцы **22x17 мм** — сярэдні памер яйка

12 дзён — такі час патрэбны самцы, каб выседаць яйкі.

8 дзён — праз такі час пасля вылуплівання птушанят пакідаюць небяспечнае гняздо. Малыя яшчэ не ўмеюць лятаць!

Жаўрукі паспяваюць зрабіць кладку двойчы за сезон!



Жаўрукі — таксама людзі!

У гэтым годзе АПБ абвешчае незвычайны конкурс: шукаем жаўрукоў сярод людзей! Мы дорым **бясплатнае сяброўства** ў АПБ на 2017 год грамадзянам Беларусі, хто мае прозвішчы: Жаваронак, Жаўрук, Жаўрукоў(-ва), Жаўранчук, Жаваранчукоў(-ва), Жаваранкоў(-ва), Жаўруковіч, Жаварэнка, Смяцюх. Калі ёсць іншыя падобныя варыянты, аднакарэнныя з назвай птушкі года — паведамляйце на info@ptushki.org, мы разгледзім і іх! Падрабязнасці — на www.ptushki.org.

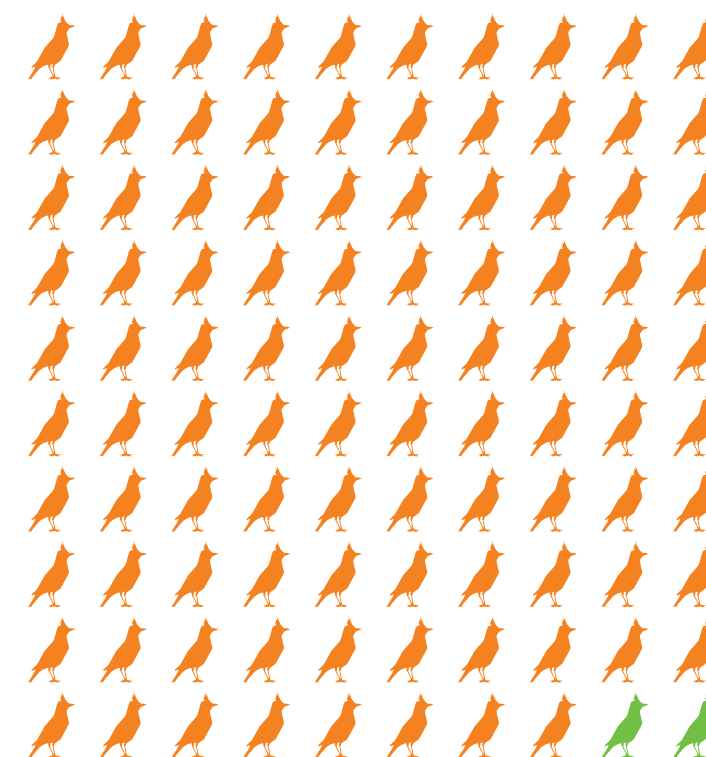
Убачыў — паведамі!

Сустрэлі птушку года? Віншуйем! Сфатаграфуйце (яны падпускаюць блізка) і занясіце інфармацыю ў базу дадзеных florafauna.by. Кожная сустрэча з гэтай птушкай — і зімой і летам — вельмі важная. Дапамажыце навукоўцам складзі "жаўруковую" мапу!

Жаўрук у бядзе!

98%

— на столькі зменшылася колькасць жаўрукоў-смяцюхоў у Еўропе за апошнія 30 год!
Гэты від увогуле знік на гнездаванні ў Нарвегіі, Швецыі і Швейцарыі. Па Беларусі дакладных дадзеных няма, але від стаў рэдкім і ўключаны ў нацыянальную Чырвоную кнігу. Пакуль прасцей яго сустрэць на поўдні Беларусі, зрэдку — у цэнтральных і паўночных раёнах.



Чаму жаўрукі-смяцюхі знікаюць?

Кашэнне травы ў месцах гнездавання ў час гнездавання, недахоп харчавання і іншыя негатыўныя змены ў месцах рассялення, апрацоўка травы пестыцыдамі. Тэрыторый, дзе птушкі могуць знайсці дастаткова ежы, становіцца ўсё меней. **Як дапамагчы?** Паведаміце людзям, якія косяць траву, што трэба быць уважлівымі. Пажадана перад гэтым паназіраць за тэрыторыяй і паглядзець, якія птушкі лятаюць побач. У месцах, дзе дакладна гняздзіцца гэтая птушка з Чырвонай кнігі, трэба ўвогуле не касіць пад час сезону гнездавання.



У населеных пунктах птушкі шмат пакутуюць ад хатніх і бяздомных каткоў, якія знішчаюць гнёзды з кладкамі, птушанят і дарослых птушак. **Як дапамагчы?** Павесіце на свайго (ці на бяздомнага) ката ашыінік са званочкам! Гэтая простая мера дапаможа жаўрукам і іншым птушкам паспець схавацца ад коціка, які "звініць". Насамрэч каты часта забіваюць, але не ядуць птушак. Асабліва хатнія каты, якія не галодныя.



Каля вас гняздуюцца жаўрукі-смяцюхі? Дапамажыце ім выгадаваць птушанят у спакоі!

Выражыце гэтую табліцу, пры неабходнасці зрабіце копіі, заламінуйце ці пакладзіце ў файл на выпадак дажджоў. Прымацуйце гэтае папярэджанне да таблічкі і пастаўце каля месца, якое птушкі абралі для гнездавання. Гэта зверне ўвагу касцоў, уладальнікаў сабак і каткоў і астатніх людзей, якія ходзяць побач. Сфатаграфуйце свае таблічкі ў жаўруковых месцах і дасылайце свае фота і гісторыі на info@ptushki.org!

Грамадская арганізацыя
«Ахова птушак Бацькаўшчыны»
www.ptushki.org



АСЦЯРОЖНА!

Тут жыве від, які знікае, — жаўрук-смяцюх, птушка з Чырвонай кнігі Беларусі.

У красавіку—ліпені не касіце тут траву, не адпускайце без павадкоў сваіх каткоў і сабак і, калі ласка, не турбуйце птушак. Птушанятам у гняздзе на зямлі цяжка выжыць.

Дапамажыце жаўруку-смяцюху!

Загадзя дзякуй.



Все в поля!

Что такое мониторинг обычных видов и как каждый может стать орнитологом на участке 1х1 километр?

Желтая трясогузка –
обычная птица
агроландшафтов.

Вы еще не видели
лугового чекана?
Вперед на учеты!

Чибиса
легко учитывать
по хохолкам.

146
ВИДОВ ПТИЦ – столько отмечено
на 50 квадратах,
где проводился
ежегодный мониторинг

черноголовая гаичка, домовый и полевой воробьи, скворец, желтоголовый королек, травник и чибис. В четыре раза меньше стало обыкновенной горлицы и лугового чекана. А количество садовых овсянок, хохлатых жаворонков и серых куропаток сократилось на 86-96%!

Но есть и виды, которые увеличили свою численность: серая цапля, обыкновенный дубонос, болотный лунь, вяхирь, грач, мухоловка-белошейка, серый журавль, пеночка-теньковка, поползень и черноголовая гаичка.

Анализ проводится в 27 странах для 163 обычных видов птиц. Для 47 видов отмечено увеличение численности, 59 видов снижают численность и 2 – резко снижают, у 45 видов численность стабильна, для 11 ситуация не ясна.

Семен Левый,
координатор программы
«Мониторинг обычных
видов птиц» в Беларуси:

– *Хуже всего обстоит ситуация с птицами агроландшафтов. Из-за развития сельского хозяйства эта группа птиц снизила свою численность в европейских странах в два раза: -53%! Эти данные обеспокоили наших орнитологов: с 2007 года принято решение закладывать мониторинговые площадки, так называемые квадраты, на открытых сельхозугодьях, чтобы следить именно за птицами агроландшафтов.*

Увы, в нашей стране до сих пор не хватает «глаз» на все квадраты. АПБ приглашает волонтеров подключаться! Не нужно быть орнитологом или биологом – мы всё объясним!

Четыре причины, почему ты можешь поучаствовать в общеевропейской программе мониторинга птиц:

1. Методика учетов рассчитана не на ученых, а на начинающих бердвотчеров. Даже если ты знаешь всего пару видов птиц – собери эти данные!

Участники мониторинга 2016 года –

Катерина Малолова, Виталий Кошечев, Андрей Бородин, Павел Алексеев, Семён Левый, Сергей Козак, Станислав Верталь, Зинаида Горошко, Андрей Шевчик, Александр Строчук, Денис Змачинский (сделал два квадрата!) – спасибо!

Приглашаем проверить «свои» квадраты и в этом году!

2. Учеты в лесу куда сложнее, ведь птиц трудно увидеть и нужно распознавать по голосу. А в поле – все как на ладони. Так что вперед, в поля!
3. Тебе выдадут квадрат, максимально близкий к дому. Размер участка - 1х1 км. Это немного!
4. Учеты занимают мало времени. Нужно провести наблюдения на квадрате два раза: в мае и в июне. Итого 8-10 часов приятной работы в год – и ты уже участник общеевропейской программы!

Я хочу участвовать!

Во-первых – спасибо! Во-вторых – нужно прислать имя, телефон на levy@ptushki.org (Семёну Левому, в теме письма указать «Мониторинг обычных видов»).

Все в базу!

Напоминаем, что в интернете есть полезная база данных «Биоразнообразие Беларуси» – www.florafauna.by, куда можно заносить свои наблюдения не только птиц, но и всего интересного! Хотим отметить чемпионов ФлорыФауны – людей, которые занесли больше всего наблюдений на сегодня! Вы делаете фото интересных видов и собираете ценную информацию: спасибо!

Птицы

- 1 **А. Шевчик** (Калинковичи), 2904 наблюдения, 208 видов
- 2 **Т. Коржицкая** (Минск), 1644 наблюдения, 162 вида
- 3 **В. Бондарь** (Могилев), 777 наблюдений, 142 вида

Ночные бабочки

С. Головач (Фаниполь), 95 наблюдений, 70 видов

Стрекозы

Д. Китель (Малорита), 111 наблюдений, 51 вид

Дневные бабочки

Ю. Квач (Лида), 64 наблюдения, 58 видов

Растения

- 1 **Ю. Квач** (Лида), 523 наблюдения, 502 вида
- 2 **Р. Цвирко** (Минск), 484 наблюдения, 420 видов
- 3 **Е. Мойсейчик** (Минск), 798 наблюдений, 404 вида.

Мониторинг: что, где, зачем?

В большинстве стран Европы мониторинг обычных видов начался 35 лет назад. Беларусь присоединилась в 2007 году. Причем в Европе любители считают лесных, полевых, водных птиц. Мы же пока пытаемся наладить регулярные учеты птиц агроландшафта. В этом году в рамках международной программы «Мониторинг обычных видов птиц» учеты в нашей стране пройдут в 11-й раз.

Цель – выяснить, изменяется ли численность птиц, и если меняется – что на них негативно влияет. **Собранные в Западной Европе за 35 лет данные показывают: в популяциях европейских видов птиц происходят серьезные изменения. Многие обычные для нас виды вскоре могут стать редкими!**

За 30 лет в 2-3 раза сократилась численность таких птиц, как полевой жаворонок, луговой и лесной коньки, коноплянка, малый дятел, обыкновенная овсянка, бекас, зеленая пересмешка, обыкновенный жулан, вертишейка, речной сверчок, желтая трясогузка, обыкновенная каменка, хохлатая синица,



**Ахова птушак
Бацькаўшчыны**

АПБ з'яўляецца
нацыянальным партнёрам
BirdLife International,
глобальнай асацыяцыі
прыродаахоўных
арганізацый



© АПБ, 2017 Інфармацыйны бюлетэнь
ГА "Ахова птушак Бацькаўшчыны",
Галоўны рэдактар:
Аляксандр Вінчэўскі
Рэдакцыйная калегія:
Віктар Фянчук, Ганна Трафімчук,
Вікторыя Церашонак, Мікалай Чэркас,
Ігар Бышнёў
Карэктар: Надзея Вішнеўская
Верстка: Міхаіл Пракапенка

№ 1 (61) 2017 год
Рэгістрацыйны №726
ад 12.10.2009 г.
Міністэрства інфармацыі Рэспублікі
Беларусь
Наш адрас:
© АПБ,
220114, вул. Парнікова 11, пам. 4,
Мінск, Беларусь
Тэл. (017) 369 76 13
Факс (017) 265 08 11

(029) 223 06 13 МТС,
(029) 101 68 87 (velcom).
E-mail: info@ptushki.org
Сайт: www.ptushki.org

Дзейнасць ГА "Ахова птушак Бацькаўшчыны" падтрымліваецца
Каралеўскім таварыствам аховы
птушак (RSPB), партнёрам BirdLife
International у Вялікабрытаніі.

Наклад
паас.
Перадрук дазваляецца пры ўмове
спасылкі на Інфармацыйны бюлетэнь
Замова №

У выданні выкарыстаны фотаздымкі
наступных аўтараў: Дз. Якубовіч,
М. Верабей, Ю. Бондар, Я. Яромчанка,
С. Леви, П. Аляксееў, а таксама
фотаздымкі з архіва АПБ і герояў
публікацый.